



## **ADLFI. Archéologie de la France - Informations**

une revue Gallia

Nouvelle-Aquitaine | 2018

---

# **Saint-Sylvestre – Abbaye de Grandmont**

Fouille programmée (2018)

**Philippe Racinet et Julie Colaye**

---



### **Édition électronique**

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/104428>

ISSN : 2114-0502

### **Éditeur**

Ministère de la Culture

### **Référence électronique**

Philippe Racinet, Julie Colaye, « Saint-Sylvestre – Abbaye de Grandmont » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Nouvelle-Aquitaine, mis en ligne le 31 août 2021, consulté le 01 septembre 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/104428>

---

Ce document a été généré automatiquement le 1 septembre 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

---

# Saint-Sylvestre – Abbaye de Grandmont

Fouille programmée (2018)

Philippe Racinet et Julie Colaye

---

## NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Université de Picardie Jules-Verne

### L'abbatiale et le cimetière

- 1 Dans la nef de l'église médiévale de l'abbaye de Grandmont, une fenêtre a été ouverte de part et d'autre d'une ancienne porte occidentale de communication avec le cloître. À l'est de ce passage, le substrat granitique se trouve directement sous les remblais de démolition de l'église ; aucun pavement ou préparation de sol ne subsiste, ce qui dénote d'un démontage systématique. En revanche, du côté ouest et au droit du seuil de la porte, les vestiges d'un dallage de granit viennent s'appuyer contre le fantôme du mur gouttereau sud, dont l'emprise est marquée par une petite entaille dans le rocher. Cet ensemble permet de restituer le sol de cette partie de l'église, avec des dalles rectangulaires le long du mur et des dalles hexagonales placées en biais par rapport à l'axe de la nef et rythmées par des bandes transversales de dalles rectangulaires. Cette disposition est celle retrouvée au centre de la nef et plus à l'est, lors d'une campagne précédente. En revanche, dans le secteur fouillé cette année, le pavement latéral de terres cuites n'existe pas, ce qui vient confirmer l'hypothèse selon laquelle cet agencement est associé à la présence des stalles. Ces dernières doivent s'interrompre à cause de la porte et, peut-être aussi, d'une position trop occidentale. Enfin, au niveau du seuil, le rocher a été creusé à trois reprises pour placer des sépultures, qui n'ont pas été fouillées cette année.
- 2 La partie extérieure sud du chevet a fait l'objet d'un grand sondage pour étudier le contact avec le mur de la chapelle latérale et pour connaître l'extension de la zone

cémétériale retrouvée en 2016 dans l'axe du chevet. L'élévation du mur de chevet comporte de nombreux réemplois (éléments de colonnes, pierres avec enduits...), dont des corbeaux placés en boutisse et nettement saillants. Tous les corbeaux ont été bûchés sauf ceux de l'assise inférieure, reposant sur les puissantes fondations débordantes qui ne comportent aucun réemploi. Ces dernières sont associées à un contrefort arasé, construit en fonction de la pente du rocher. Le mur de la chapelle latérale vient s'accoler sur le haut du chevet et comporte des réemplois. Toutefois, les trois premières assises, qui s'appuient sur le rocher en épousant sa forme irrégulière, ne comptent aucun réemploi et fonctionnent avec les fondations du chevet, témoignant ainsi d'un état ancien. Le rocher a été utilisé et réaménagé par les constructeurs. La partie sommitale a été aplanie avec des extraits de roche alors que la pente a été purgée de l'arène qui la recouvrait.

- 3 Le rebord du promontoire naturel, qui marque une nette déclivité, a été recouvert par une alternance de remblais sableux et de terre noire, certainement en lien avec l'implantation d'une terrasse moins haute que l'actuelle. À la surface de ces remblais un cimetière, déjà repéré en 2016, est composé de tombes construites aménagées les unes par rapport aux autres. Chaque sépulture comporte un seul individu et quatre d'entre eux sont associés à une fiole en plomb en place, déposée sur le thorax avec une croix sur la face visible (fig. 1). L'un des quatre défunts avait une seconde fiole, en verre, sous le crâne et une croix en plomb dessous. Ce niveau est surmonté d'un second horizon, constitué d'au moins quatre sépultures avec des éléments de coffrage en bois.

**Fig. 1 – Fioles en plomb posées sur le thorax de deux défunts inhumés dans le cimetière oriental**



Cliché : M. Giuge.

## Le cloître

- 4 Dans la partie occidentale de la galerie nord du cloître, le dallage, composé d'un pavement de granit associé à de très nombreuses dalles funéraires, a été démonté. Les inhumations se densifient dans le secteur de la porte évoquée plus haut, puisqu'elles sont présentes non seulement le long des murs mais aussi au centre de la galerie (fig. 2). Les recoupements systématiques témoignent, du reste, de cette forte densité, sur le temps long. Les deux grands creusements continus sur les côtés de la galerie sont globalement plus perturbés avec des ré-inhumations successives qui ne tiennent pas compte des limites des sépultures précédentes, ce qui complique la compréhension des relations stratigraphiques. Les fosses les plus récentes contiennent toutes un individu en place ainsi que des traces de sépultures réduites allant jusqu'à un maximum de six individus (S37). Les individus en place sont majoritairement tête à l'est.

Fig. 2 – Les fosses à sépulture de la galerie nord du cloître

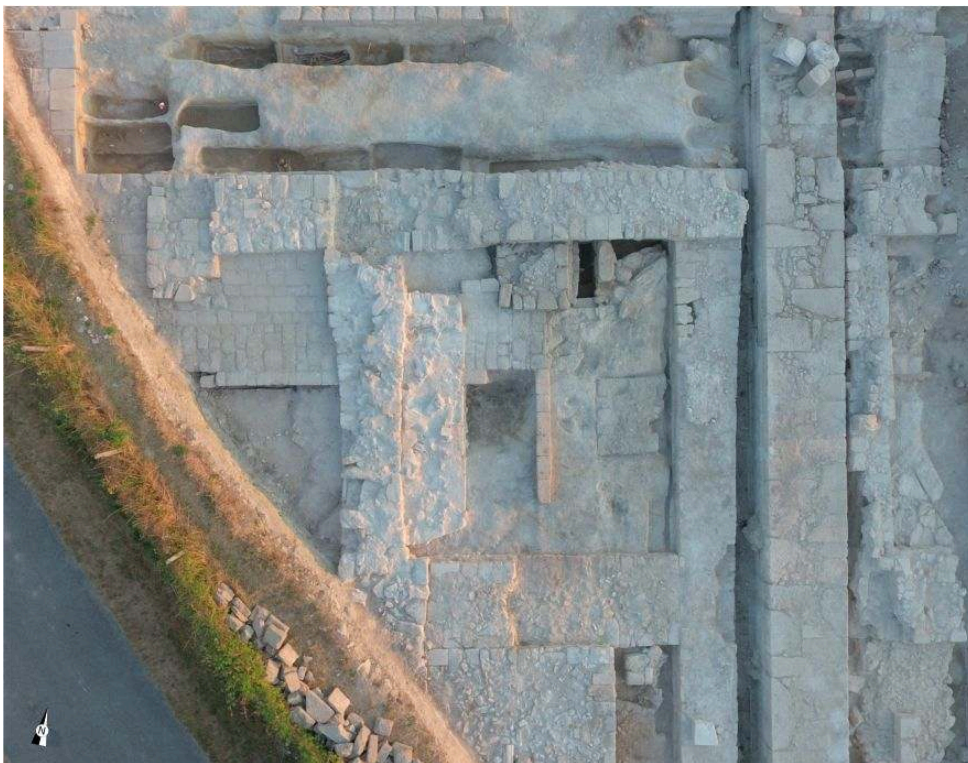


Cliché : T. Creissen (Éveha).

- 5 Le mur-bahut nord du cloître comporte un très grand nombre de réemplois, essentiellement concentrés au niveau de l'assise supérieure. À l'est, l'assise inférieure est posée dans une petite tranchée à travers l'arène et, du côté de la cour du cloître, on note la présence d'un niveau supplémentaire composé de blocs de granit bien taillés et agencés régulièrement, ce qui n'est pas le cas pour les assises supérieures, d'où la possibilité de deux états. Ailleurs, les constructeurs se sont servis de fosses antérieures pour placer des assises supplémentaires.
- 6 Dans la cour du cloître, l'assise supérieure d'un mur, considéré comme un quai de chargement des pierres du XIX<sup>e</sup> s., a été démontée. Elle comportait de gros blocs taillés en réemploi qui permettront de formuler des hypothèses quant à l'architecture de l'église et des bâtiments claustraux, construits tant au début du XIII<sup>e</sup> s. que postérieurement.

- 7 Le dallage, démonté dans l'angle nord-est de la cour, repose sur un remblai d'égalisation, qui contenait de nombreux tessons de céramique (XIV<sup>e</sup>-XVII<sup>e</sup> s.) ; sa fouille a révélé deux structures arasées, antérieures aux murs-bahuts nord et est (fig. 3). La première est un contrefort recoupé par le mur-bahut oriental et arasé pour placer le dallage, qui ne présente aucun réemploi. Cette structure témoigne nécessairement d'un espace claustral antérieur, qui paraît légèrement décalé par rapport au cloître encore en élévation. La seconde se présente sous la forme d'une construction en L, maçonnée et accolée aux deux assises inférieures du mur-bahut nord, qui paraît établie sur les bords de l'extension sud d'une ancienne fosse aux bords rectilignes repérée de l'autre côté du mur. Il s'agit peut-être d'un pourrissoir. En tout cas, on s'est servi de cette structure pour implanter les fondations du contrefort oriental du mur-bahut dans son dernier état, celui avec les réemplois.

Fig. 3 – L'angle nord-est de la cour de cloître après démontage du dallage



Cliché : T. Creissen (Éveha).

### L'aile orientale

- 8 Les maigres vestiges de l'aile orientale ont été analysés, cette année encore, sans pouvoir retrouver l'agencement de ce bâtiment. Toutefois, il convient de noter que ces vestiges ne comportent pas de réemplois. La façade, côté cloître, se résume à une succession discontinue de murs d'orientation et d'appareillage différents. Cette désorganisation est due aux recoupements engendrés par l'implantation du puissant mur de la galerie du XVIII<sup>e</sup> s.
- 9 Dans le secteur sud de cette zone de fouille, on a retrouvé deux lambeaux de sols successifs : un pavement de terre cuite surmonté d'un dallage de granit, qui marque le



dernier état de fonctionnement de ce bâtiment. Sous ces témoins de sol, une structure appareillée en ressauts présente quatre assises s'appuyant et comblant une cavité naturelle du rocher.

- 10 On note également la présence de trois canalisations construites, toutes recoupées par le mur de galerie du XVIII<sup>e</sup> s. De direction est-ouest, elles font partie du système hydraulique de la cour du cloître mais ne fonctionnent pas ensemble. En effet, on ne retrouve pas la poursuite de la canalisation nord à travers le mur-bahut oriental. Quant à la canalisation centrale, il est possible qu'un vestige ait subsisté dans le mur-bahut oriental, juste au niveau de son recoupement par le mur de galerie du XVIII<sup>e</sup> s. Il s'agit de deux canalisations d'évacuation. Enfin, la canalisation sud, très bien construite, est aménagée dans le mur-bahut oriental, avec des réemplois. Ces deux dernières canalisations peuvent fonctionner ensemble et avec le dernier état du cloître, l'une pour l'évacuation et l'autre pour l'alimentation.
- 11 Ce secteur permet de bien appréhender la gestion du terrain naturel. Par endroits, pour établir une surface plane, les constructeurs ont dû composer avec un substrat très irrégulier en utilisant des extraits de roche pour combler les cuvettes et niveler le terrain, parfois sur plusieurs lits avant d'implanter leur construction. Ils ont également pris soin d'établir leur tranchée en profitant des zones de fracture.

#### La cave du XVIII<sup>e</sup> s.

- 12 Contrairement à ce qui avait été envisagé, le sous-sol du bâtiment du XVIII<sup>e</sup> s. comporte une cave monumentale dans sa partie sud, qui a détruit toutes les structures antérieures (fig. 4). Le mur ouest présente deux types de construction : une assise supérieure grossièrement appareillée et toutes les assises inférieures parfaitement appareillées. Cela peut correspondre à l'articulation entre le sous-sol et le rez-de-chaussée, les murs de ce dernier pouvant être recouverts de lambris de bois. Le mur nord correspond à un refend, large de 1,30 m, derrière lequel devait se trouver un autre espace de cave. Le mur oriental a été démantelé en dégradé du nord vers le sud, à moins qu'il ne s'agisse d'une descente d'escalier placée au milieu du bâtiment. Il se termine, au sud, par une sorte d'abside semi-circulaire aboutissant à un pilier placé au centre de la paroi sud. Le pilier fait face à un autre pilier encastré dans le mur ouest. L'espace entre les deux piliers peut correspondre à un couloir permettant d'accéder directement à l'espace de cour depuis la terrasse sud. Les blocs des différentes parois comportent de nombreux glyphes (marques de tâcherons ?). Cette pratique est rare pour l'époque. Aucune trace de sol aménagé n'a été clairement retrouvé, sinon un remblai permettant de niveler un rocher toujours aussi irrégulier, sur lequel les constructions du XVIII<sup>e</sup> s. se sont systématiquement implantés. On peut, du reste, penser que des blocs de rocher devaient émerger çà et là au niveau du sol de cette cave.
- 13 Un énorme massif de maçonnerie, de 3 m sur 4,70 m et d'une hauteur supérieure à 5 m, a été implanté à l'angle nord-est de cet espace de cave, en s'appuyant sur ses parois est et nord. Il pourrait s'agir d'un môle destiné à supporter un puissant engin de levage pour extraire les blocs de granit constituant les murs du XVIII<sup>e</sup> s., lors de leur démontage au début du siècle suivant.

Fig. 4 – Sous-sol du grand bâtiment du XVIII<sup>e</sup> s., dans sa partie sud



Cliché : T. Creissen (Éveha).

### Éléments de synthèse

#### 14 Plusieurs apports de cette campagne doivent être soulignés d'emblée :

- les constructeurs de toutes les époques ont dû et ont su s'adapter à un promontoire naturel ingrat, en utilisant toutes les caractéristiques du sol granitique (fractures, dégradation différentielle donnant à la fois de la roche dure et du sable...) ;
- plusieurs structures témoignent d'un espace monastique antérieur à celui majoritairement retrouvé en fouille, tant au niveau de l'église (fondations du chevet) qu'au niveau de la chapelle latérale (trois premières assises du mur oriental) ou du cloître (constructions arasées et recouvertes par le dernier dallage) ;
- les réemplois retrouvés dans les constructions comme les pièces architecturales présentes dans les remblais constituent autant d'indices pertinents non seulement pour connaître la structure des bâtiments édifiés au début du XIII<sup>e</sup> s. mais aussi pour appréhender les édifices du dernier état du monastère avant sa reconstruction totale dans la seconde moitié du XVIII<sup>e</sup> s. ;
- l'ampleur et la monumentalité de cette dernière reconstruction sont clairement montrés par la mise au jour d'une partie du sous-sol du grand bâtiment nord-sud, constituant l'aile principale du nouveau monastère ; par ailleurs, la découverte de nombreuses marques de tailleurs de pierre devrait éclairer d'un jour nouveau la gestion du chantier en cette fin d'Ancien Régime ;
- la découverte d'une cinquantaine de sépultures (pour une petite centaine d'individus) dans plusieurs endroits (église, galerie nord du cloître, zone orientale du chevet, galerie du XVIII<sup>e</sup> s.) fournit le matériau nécessaire pour appréhender la politique funéraire des grandmontains sur le temps long (XII<sup>e</sup>-XVIII<sup>e</sup> s.) ; par ailleurs, la découverte de fioles en plomb, de même type, sur le thorax de plusieurs squelettes inhumés dans la même zone constitue une pratique funéraire très mal renseignée, élément qui vient s'ajouter à l'absence

de poterie funéraire dans toutes les sépultures fouillées à ce jour, quels que soient l'époque et le lieu.

- 15 Comme tous les ans, de nombreuses activités parallèles à la fouille ont contribué à une meilleure connaissance du site et de son environnement : début du relevé de la terrasse ouest, enrichissement d'un SIG qui est maintenant opérationnel, mise en œuvre d'un programme de prospection par LiDAR... Enfin, les sources latines les plus anciennes ont fait l'objet d'une nouvelle traduction qui permettra une réinterprétation des données historiques, très lacunaires, que nous avons pour le XII<sup>e</sup> s.
- 

## INDEX

**Année de l'opération** : 2018

**nature** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtSrWQs2w2KV>

**chronologie** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtAQyKm9qosx>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtPSEEZSBEJp>

**lieux** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBld>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtzlfS4gXnfB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHv5W3Uex7D>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtMPpVRqdMhy>

## AUTEURS

**PHILIPPE RACINET**

Université de Picardie Jules-Verne